# This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

## **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representation of The original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

### IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) **EP 1 137 240 A3** 

(12)

#### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

- (88) Veröffentlichungstag A3: 14.01.2004 Patentblatt 2004/03
- (51) Int CI.7: **H04M 1/725**, H04Q 7/32, H04M 3/56
- (43) Veröffentlichungstag A2: 26.09.2001 Patentblatt 2001/39
- (21) Anmeldenummer: 01105725.4
- (22) Anmeldetag: 08.03.2001
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
  AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU

MC NL PT SE TR
Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

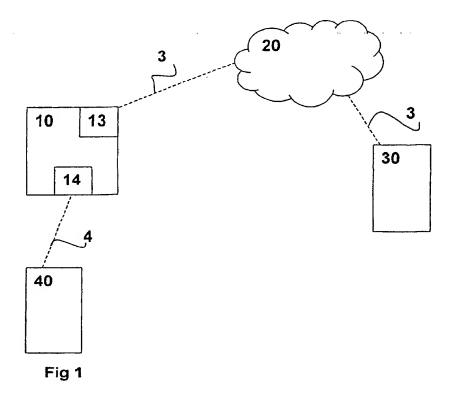
(30) Priorität: 18.03.2000 DE 10013607

- (71) Anmelder: ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart (DE)
- (72) Erfinder:
  - Fischer, Ralf 31162 Bad Salzdetfurth (DE)
  - Reinecke, Joerg 38173 Sickte (DE)

#### (54) Funkgerät

(57) Es wird ein Funkgerät (10) mit einer ersten Funkschnittstelle (13) und mit einer zweiten Funkschnittstelle (14) vorgeschlagen, wobei die erste Funkschnittstelle dazu dient, eine erste Kommunikationsverbindung (3) mit einem ersten Teilnehmer (30) aufzubauen und wobei die zweite Funkschnittstelle (14) dazu

dient, eine zweite Kommunikationsverbindung (4) mit einem zweiten Teilnehmer (40) aufzubauen, wobei Daten, die über die erste Kommunikationsverbindung (3) übertragen werden, sowohl von allen Teilnehmern empfangbar als auch von allen Teilnehmern veränderbar sind.





#### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung EP 01 10 5725

	EINSCHLÄGIGI	E DOKUMENTE		-
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
А	AL) 9. November 199 * Spalte 3. Zeile 2	HANSSON TORBJOERN ET 99 (1999-11-09) 21 - Spalte 5, Zeile 2 * L - Spalte 7, Zeile 67 *	1-8	H04M1/725 H04Q7/32 H04M3/56
А	EP 0 933 915 A. (SA0 4. August 1999 (199 * Spalte 1, Zeile 3 * * Abbildung 1 *	GEM) 99-08-04) 80 - Spalte 3, Zeile 26	1,2,4-6,	
A	24. Juni 1998 (1998	JS MOBILFUNK GMBH E) 3-06-24) 46 - Spalte 10, Zeile 50	1-6,8	
A	18. März 1998 (1998	GENUK TELECOM GMBH) 3-03-18) 10 - Spalte 6, Zeile 30	1-6,8	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu Recherchenort	rde für alle Pateniansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche		Prüer
	DEN HAAG	14. November 200	3   Pin	to, R.M.
X : von t Y : von t ande A : techi O : nichi	TEGORIE DER GENANNTEN DOKL  pesonderer Bedeutung allein betrach  pesonderer Bedeutung in Verbindung  ren Veröffentlichung demalben Kaleg  nologischer Hintergrund  schriftliche Offenbarung  chenkteratur	E : âlteres Patentdok nach dem Anmeld mit einer D : in der Anmeldung orie L : aus anderen Grün	runde liegende Ti ument, das jedoc ledatum veröffenti angeführtes Dok nden angeführtes	neorien oder Grundsätze h erst am oder icht worden ist ument Dokument

EPO FORM 1533 (3.82 (P04.203)

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 01 10 5725

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

14-11-2003

A	09-11-1999	USU AU BRN EEP KOO AU BRN EEP EP	5913163 719471 4405197 9711736 1237302 9900120 0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	B2 A A A A1 A1 B2 A	15-06-1999 11-05-2000 02-04-1998 24-08-1999 01-12-1999 15-10-1999 30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		AU BR CEE KRO AU BR CN EE	719471 4405197 9711736 1237302 9900120 0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	B2 A A A A1 A1 B2 A	11-05-2000 02-04-1998 24-08-1999 01-12-1999 15-10-1999 30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		AU BR CEE EP KR AU AU BR CN EE	4405197 9711736 1237302 9900120 0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A A A A A A A A B B A A	02-04-1998 24-08-1999 01-12-1999 15-10-1999 30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		BR CN EP KR WO AU BR CN EE	9711736 1237302 9900120 0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A A A A1 A1 B2 A	24-08-1999 01-12-1999 15-10-1999 30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		CN EE EP KR WO AU AU BR CN EE	1237302 9900120 0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A A A1 A A1 B2 A A	01-12-1999 15-10-1999 30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		EE EP KR WO AU AU BR CN EE	9900120 0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A A1 A A1 B2 A A	15-10-1999 30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		EP KR WO AU AU BR CN EE	0925678 2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A1 A1 B2 A	30-06-1999 26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		KR WO AU AU BR CN EE	2000036034 9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A A1 B2 A A	26-06-2000 19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		WO AU AU BR CN EE	9811707 719578 2048997 9708064 1218595 9800303	A1 B2 A A	19-03-1998 11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
·		AU AU BR CN EE	719578 2048997 9708064 1218595 9800303	B2 A A	11-05-2000 01-10-1997 27-07-1999
		AU BR CN EE	2048997 9708064 1218595 9800303	A A	01-10-1997 27-07-1999
·		BR CN EE	9708064 1218595 9800303	A	27-07-1999
		CN EE	1218595 9800303		_, _, _, _,
		EE	9800303	A	02-06-1999
				Α	15-02-1999
		EP	0886950		30-12-1998
		חו		—	
		JP	2000506693 328876	T	30-05-2000
		PL			01-03-1999
		WO	9734403	W1	18-09-1997
A	04-08-1999	FR	2774250	A1	30-07-1999
		EP	0933915	A1	04-08-1999
	04.06.1000		0040065	43	24 06 1000
А	24-06-1998				24-06-1998
					15-11-2000
					30-11-2000
					20-11-2000
			2153533	13 	01-03-2001
Α	18-03-1998	DE	19636990	A1	02-04-1998
		EP	0830042	A2	18-03-1998
	A	A 24-06-1998	EP  A 24-06-1998 EP  AT  DE  DK  ES  A 18-03-1998 DE	EP 0933915  A 24-06-1998 EP 0849965	EP 0933915 A1  A 24-06-1998 EP 0849965 A1 AT 197217 T DE 59606055 D1 DK 849965 T3 ES 2153533 T3  A 18-03-1998 DE 19636990 A1

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82